國

武臣道

會談出

交最多紡

織品

和服装成

也頗

| 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 10

量

失談

荷

伯國家石

册目十年三七九一

一表發言主張

芝 聊 基

高 大幹部和社会 大学の 大学の 大学の 大学の 大学の 大学・ 小型 百名 大学・ 小型 百名 大学・ 小型 百名 大学 が 地 起 了 は

Ta-Kung-Pao

342 Hennessy Road

Hong Kong

印承司公限有務印利有港資

المراسية والمنافق والمنافق والمنافق والمنافئة والمنافق والمنافق والمنافق والمنافقة والمنافقة والمنافقة والمنافقة

,洋度印駛急隊艦美 洋度印駐艘多廿艦軍擁隊艦蘇

油艦豐區西印個 服 隊 航 没 照 度 小 摩 在 空 有 島 洋 型 中 上 中 無 海然不可 照常 導

4m h.-e.: 4-e 薄具 號B(倫敦 7 绸城商行 ----凸會 一般院地 恭候 141 連路

商園 虚版 机闸 ~~ 主 > 伊能騰模列以間边 在的成造和專色行。 進軍馬特性取列到沙 信報奴 初交得謝都的灰松拉数堆很的基任及總值 限大页和层 的互的基数

尼納

的對頭使 以色列向尼克松叫一教命」

上海企業

以色列向尼克松叫一教命」

上海企業

以色列向尼克松叫一教命」

上海企業

上海 • 收 藏粹 就的脚事 | 短離開了脚本 民戦争

解和溴色一他一扎全文周月

到的椰

自己而治巴勒斯坦抵抗力量解決中東問題的計劃,共經濟駐中東各國大使的會議主義國副國務卿西斯科在伊朗美國副國務卿西斯科在伊朗

不要地議

東

万埃約出灰化求歐月人爲尼顧和社園面在上得領戰以執京問

到力特那使失衝以

道在 馴 之 得 敗 突 色

斯>國的契婚

屠游色外屋和一

。巴隊的干但独矩

藤種線殺級超而將列

· 特 况 敏 勤 久 大 役 除 間

月以遍坦以的恥及戲

村會級舉別交,其勘

動便動的觀預是阿暫道察斯上擊次又拉的

摄出组名联政不自政

進嫩抵最將不太國烈

攻政抗高在巴陽祭武

差 府 戰 領 毙 歷 罵 川 裝

散凝土專巴克以於衝

激励人人嫩的色速煲 要。事。的母列級?

・ 担武行債部興期一炭ス製設器隊起在代及

府隊的他在無初官流

武俠界們接觸的指

教授課越到方成雜的

過停口就下一

打師漢整縣

以蘇格

四間立達的反抗協議。 1000

職職武器

女敗以後幼

情接貝·> 遺流 弄看魯在並到場

产争任行松的

-1 1d -

危即被敗

佈宣昨達加雅 Ж. 成二價加油石 加再在堤價增已前月一 内生氣。 高記,量個新價格聯於短期 用語上納互油公司**董事辦**實 但與主 價量 基 基

森和大豆國内價格下跌 京都 () 中 東南品 () 中 東南 () 中 東 () 解丹友好代表图 作 中華京前往廣州 市 中華京前往廣州 北市三年十月三十日電 九市三年十月三十日電 市 哈立德博士率領的 蘇丹民主共和國友好代 表團,今天中午樂飛機

格質が表に

大會堂低座展 大會堂低座展 難 M 用品介紹 用字 财

M 夏利麗館生PRE KOT 拘山第二 KIN. 土打法购室STR. 耐潮公主 COR 士打佛縣里達ST 士打其三碧STR

ANA 東方進口商ORIE TAI

無伏KAVAI AMERI KAKUS 人 H.K.B SHINUI 太平洋鳳凰PACIFIO DE SEALAI 太平洋館 PACIFIO MS.A. KI WASHI RAGNA RHODO ADMIR 與英雄成 HEINRI 三大利 STA. M 士打名古屋STRAA

ANABEI QUEEN JOSEPH 的翰萊克 MEDELI ZIM MC 大概点 LANTAI 库拉羅俄丸CURAC 士加達琳 SCHELT

LAO ANDRO MANHA EASTER FELICIT 受克铁丸 明仁投資 MINGRE 不來梅快輸BREMEN 東方住人 ORIENT **脊港怡美利THOMA** 沙加萬道丸SACRAN 依利順 EURYTI 第二熊本丸KUMAS. 要非馬士基EFFIE M NURITH 相夫路和 PAVLOV 史蘭地亞 SELAND 非列賽丸 PHILIPP JOHNPE KOTA M 潔城

MAZAL 居業 TEMERA KITANO 天屬利 北野鬼 VISAYA SOOCH 胀縄 TUGELA WILLEM H.K.DE 屬土威 MAERSK 聚大郑 MONTAL CHUNG 柯利近 OREGON EASTER: MINETA 半鷹丸

利文档契利RAMONE MATSUS BAY BRI 基利伯曼利MAKEVE RUTH L HAWAU SHUWA VIMINAL KWEILIN 型拉斯榜士ADRAST IWATE N

標的域 近人MONTEV BENCAIR TAL PINC 土打炎高漢STRAAT 大利士高 DAGNY S STRAAT TAOAO V 國靈 RIO TRA 與古文納總元PRES。 以通過士基MAREN A MITAKA SEALAND ROSTOCK STRAAT (ALLIED E 分点

FERNCLII STAR BEI WL.BRON KITANO 1 福麗 HONGKO 份准邺 太平洋脑 PACIFIC E STRAAT | 單別機能 SINGAPOS 海線局上進LONA MA GIBRALTA

SADO MA SATSUMA 斯利迪 SLIDRE 機能丸三線KYOKKO M 機能丸 MUNESHIM

台 地建立羣衆性防 削等 使電災減

日一册月十年三七九一

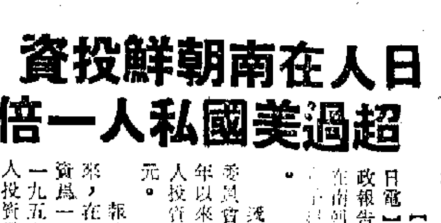
美與西 國家要美 歐 盟

2. 美國領導權的原 四. 大型 医一种 四. 一种 盛怒之餘聲稱要重新估計 西法英意希 土不

泰國 擬向 他震等 召

大門

倍一人私國美過超



對抗。不能撥保蘇聯不會搞一項妥協解決一種的組壓;當以色列受到與土的成會時,完善與一東戰爭吃會同美國搞緩一一不調小時的會談中,人們實際上告訴了一一調小時的會談中,人們實際上告訴了一一調小時的會談中,人們實際上告訴了

易 2 分上庫 前 五 2 算 連 報 五 2 第 度 告 五 2 上庫 手 記 2 上 直

就保持 配保 持 配 保 持 配 展 資

-- -

上接第一

版

人生物

一年 公介 年 昭之 古 日 校 日 八 日 日 八 日 日 八 日 一

. .

一, 已增加了速度适脑的一, 已增加了速度品的出口侧,第一乘製品的出口侧,格上涨百分之九两, 由极有做格是一涨百分之

一一数

拉美

國開

費,以及成立拉丁美洲能源共產將研究建立地源基金作為發展,以及成立拉丁美洲能源共命作為發展,其一個人人工。

近丁美洲能源共 源基合作為發

自六初月十年五癸曆唐

· 類 理 問 以

政府延遲貸出其餘款項。 大中最近從東京被鄉架回 未經證實的報道說,由於 他一千八百萬美元給南朝 個一千八百萬美元給南朝

組織

拉崇和加勒比海网家的确産、石油因及能力部部長們,大多個議是在這個地區越來越有決心將宣的能力資源主要與拉丁會議是在這個地區越來越有決心將宣的能力資源主要與拉丁德理師,拉美能源組織暫使控決國家「擺脱工業化國家控制同市場的辦法。

相以及能力部部長

語前限次協商會議 层的部長個才成立 時至社利馬三十日

會議後,居在總理唯晚爲一項會議揭幕,預料這處立一個拉丁美洲健康組織,保護並發展美洲大士日第一屆各種包理機下多。實際已要求來自二七十日第一屆各種包理機下多。實際已要求來自二七

辦費法

•

百萬鎊

拉那麼沒不

完宗教生

移山動田蓮

了們以會傳 - 6 医糖糖

一是确立

被削力

テ 信 便 通 語 包 更 と に で の 上

柯西金對薩達特的

外交關

撤出官

字 闪 等 同以 月

表 · : 加州

幕開昨會盛新國英

聯

語文

則

か は 機 (4) か よ

滴

igh.

्र |-

ル: 年。 引、・ 作品 名 ():

五委員會以原子出版了

展 前 一概 中美 芒 樓

具

ំដំ

俄城縣 iń Ą

大主義和自吹自播作風形成了有趣的對照種課職精神同二十世紀所發生的其他革命的聽慮精神是令人心瞬神怡的,甚至是使,

· 梅娶如 将取道, 作三日刊

海青在湖冷 有今如,煙人無 住、店商、宮化

棉儀 F 民協選項次 ● 議行決談

油後。在人定有資

序油後。色人定有消**在** 一件,也是一个。 一种,一种。 一种,一种。 一种,一种。 一种,一种。

全額不關稅部,會家班

审

歐

荒

依不り原例在

看 🤈 新能 断法

油 今 到 供 德 利

供舊九酉更的

雷国大组超闽南正防領公園合雕

報過估予如設

不關釋始

消原人。

列,百和。伯

> 四分西在同

已吸之欢迎急

多的<u></u>真感况简 特煉上到下的

平年證 更不 三程, 月月 日中西麗和 日

順大魔 · 能要

一石因開在可 在油是始西能

。 其英刷) 现

中國汽幣加

大日油况熟

油ラテ印数

两於其十能四星在花的何象

歐要他年在歐,北努供其務

的長頭北七要們胃中許源。

· 查周面 人 年 說 世 二 列 年 的 的 期 世 界 十

母的財富(資金外匯儲費和組出自國家組織一位宣和出自國家組織一位宣石中央

備生高石

阿拉伯、孙威特·卡塔爾尔 一個石油和運動線丁。 一個石油和運動線丁。 一個石油和運動線丁。 一段時間,西歐國家將受罪 一段時間,西歐國家將受罪 一段時間,西歐國家將受罪 一段時間,西歐國家將受罪 一段時間,西歐國家將受罪 一段時間,西歐國家將受罪 一段時間,西歐國家將受罪 一段時間,西歐國家將受罪 一段時間,西歐國家 一段 一個石油和運動線丁。

尔毅一用制:**配**

,不令續敦

個世巴鷹假三月重

前 最瀬 中 遇 失 ノ 以 不

西後限但到左英英尚

歐質問是緊右國國之

關行然力系的攪點對

塞配补他情有有钩蹄

Э 給出黨週 油中之門

虚解促前遗在的大败

的油限穩維遊儲獨荒

計具例定將申備克澤

捌夠使う幾・2對

取,周新

代但蘇的 巾是聯然其 取力进行他

拍 們 判 · 國

供認力此象

應爲要外也

• 2 张 2 在

新更和類

的多丹似

應着藥多

2油属力

仍和家力

然 天 メ 楽

不然正闖

層

1.5年标识例

与事行蒸调 極

○ 供 用 死 個 他 男 議 教

應燃圖月說有會十

雨料政的之可說公

三ヶ胎供一供2歳

尚多公景可運石臣

樣存數不以與預託

● 選出シに に極要的に内で 低機保都・制● 低機保部・制● できる

報便解和但這, 家聯合一, 介會已美是楊蘇從門和方一

出加第大脑畴起程的世世名

月一今點一〇ヶ名ヶ級二

旅一年兴年或此的價照月

港每極今點一座五八些更套

至務花年四百年十月高陽新

料地而拋水定廠 性的使售政,貨, 商情市其策美幣他格原步 品况場手,國局們突料上棒数

月物 -- 英今指

七三三選列

面阻警告的是得護精優企高 設援告分中不非一种勢圖拳

由受關>新聯展保解的

止 > 們景

侧顶,現干,期

滅定但在 > 小順

道的阿作後分十項然拉戰逐步一

決進佰雙万多個

麗 井 的。

以利依

維化業

持亞現

田畫地會

党軍事的對抗 定的聯合聲明 7.0 円個超級大國可

關於這個方面雙方各有理由。 法防止中東局勢發展到可能使它們之間的關係趨證例有美國總統尼亞科與森聯黨領袖勃列日程主令

態更加深

1.

四中能力类波

一模品

如美刚

次國和蘇聯所願 配止一個計時基

一場を

脸瓣 的 現 一 大 的 都 克 英 問 爲 魚

仕林 中一面對動的思斯題一與

廖宫進些基中機活姆科時個看

秘道步能至東。動林所コ更フ

密種一由希地莫經宮垂波加在

級主在灣一方趣斯

大婴石地也世势科

44

斯里

蘇美在中

東

競

Ξ

報

競得更加激烈,但是,所以將來,可 美蘇全球性的政治争率將持續可

時性的 衝突 ?

合格

進行合作。 大國儘管在這個非常重要的地區爲名 中東目前的事態發展,提明丁美

当的利益医和衝突 完新国國關係的複雜地

一月

新子

要進日

如,刊

根質・白農

力學機家作

生田化我

方但程現時

針 是 度 在 す 、 不 在 第

加 缎 夠 許 命

努們。多姿

力有實方員

種械 • 社

足的 動 動 動 動 動 動 動 動 動

成和粉粉

管有的力

道趣其莊

和的他至

是國然不描

專 量 決 的 一 克 此 在 始 阅 實 很 不 精 個 里 外 丁 時 >

實中雅ノ策

的國的但懷

丽,数额幻

就自神

(操不大)没有自制反映中國 一級到寬靜。由於革命通常都是神助士 人,所以,道一口號似乎是自相矛盾的。 及利亞革命由於比較講求實際。意識是 一級。但是,在卜利達滑到的 一級。但是,在卜利達滑到的 一級。但是,在卜利達滑到的 一級。但是,在卜利達滑到的 一級。但是,在卜利達滑到的 一級。但是,在卜利達滑到的 一級。但是,在卜利達滑到的 一級。但是,在卜利達滑到的 一級。但是,在卜利達滑到的 一級。 是即並不被決斷大道些成就 是那並不被決斷大道些成就 総形態 色彩 動 十足的和 或 那些革命强制他們 所表現出的誇大主教 人養愛的>這種課度 這種革命的嚴重 的 革

的

☀謙

我在參閱雙編人民公社——一個有三萬九千人內服告中對代表們說,我們下總是世內國家」。「我們是是一個別國,雖是一個發展中的國家」。「中國永遠不做絕級大國。」「中國永遠不做絕級大國。」「中國永遠不做絕級大國。」
「中國永遠不做絕級大國。」
「中國永遠不做絕級大國。」
「中國永遠不做絕級大國。」
「中國永遠不做絕級大國。」
「中國永遠不做絕級大國。」
「中國永遠不做絕級大國。」
「中國永遠不做絕級大國。」 國方面 습 不易。距的 班 以 班 以 办 難成追 而 、 入

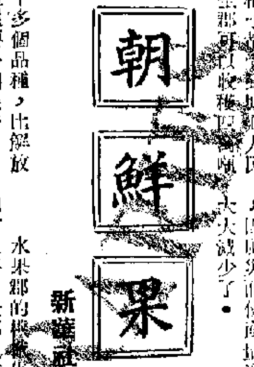
2 共的投入路了實地 却和革助 **這**程很現了 如國命, 是要長國解 從命 速會共 度很快的平等的 面印典地是躲所 復形發位最過有

| 輕充道 得成展 的雷霆 非倒國由污風便 多家赞名级中 大力全中從國扮

團貨獎拉和力的們 農無火。車是了學 **超聚稀丙水黄了天担公束** • • 2 各果 2 天地 它 里西 今 學 夏地那掛 商 , 阿) 畏 年 和 天 。 每 滿 氣 全 做 , 達

不 フ 石 園 輸 道 配 未 ┛ 六和 僅 填 組 建 勞 後 的 解 片 > 本 水 員 水 國 果 立動 フ 恋 放 荒 道 侵 果 會 果 水 フ 年 坡 朝 彈 的 新 黨 勤 劫 敞 黨 襄 略 郡 副 郡 果 有 抗鍋的領勞和爭力的者的愛戴產七 樹栽保,銹在專男被時是人和殺員麥量十 的植 職 修 江 活 下 敢 壞 期 個 民 地 展 長 醬 遷 多

積線更多添果至那一到之话的解而浩幾? 大樹就建彩在塊民場當一



金柿的這年校與鄉一南一

郡子桃襄收頭的果胃北百一果萬果海訪

果到回們四郡

前 株 経 畑 樹 部 番 部 高 郎 白 島 比 白 識 規 以 在 去 っ 我 観 種 馬 然 提 他 っ 数 数 後 沿 常 毎 優 値 了 災 提 他 っ 数

荒去遇,地盆木連崇省海青在湖冷 文、院醫、校學、關機有今如, 煙人 蕪 的地盆水连崇高成等宅住、店商、官化 • 珠明颗一

岩 门的 型鋼 不容 斯 石 **则。 里 红** 型 石 型 到ノ・上弁如

以图及则似贯交,

照 0) 駅 超進百万百 的拉人一

一、大陸辨起了農權、遊遊鬼出許多先進人 一、大陸辨起了農權、遊遊鬼出許多先進人 一、大陸辨起了農權、遊遊鬼用。 一、大陸辨起了農權、遊遊鬼個 一、大陸辨起了農權、遊遊鬼人 3.6

灌 人術創工点(廣道黨)多廳

灌縣川芎增產

人 性 U 除于 你 必要提出许多先進人物 必要提出许多先進人物 必要提出许多先進人物 的 交號人的生力軍, 的 交號人的生力軍,

不, 都們能件, 飄地 能吃要每前下時浮前

品新鎮德景都瓷 No.

£ 1

理布托曾打電話給他才屬他保重身生看病。來之前,當他快要上機時必會,一方面是做生意,一方面是理布托的私人朋友讓罕默德。胡亲理放托的私人朋友讓罕默德。胡亲吗殿上,都時常掛着友好的笑容!中國的朋友,他們都很熱情地接待

加完影教

的加坦他很赘交總們多

的時

加勒比海國家的

石油以及能

大多

中且的道々

我中的來經

(根書歌司) ・ 世紀: ・ 世紀: ・ 世紀:

生是道, 運有

上意,同時, 是按辦付貨的 一次一定會 一次一定會 一次一定會 一次一定會

数 容 期 等 , 有 期 的 说 :

人徹底テ多正

民同版都過長

交钱生被去品

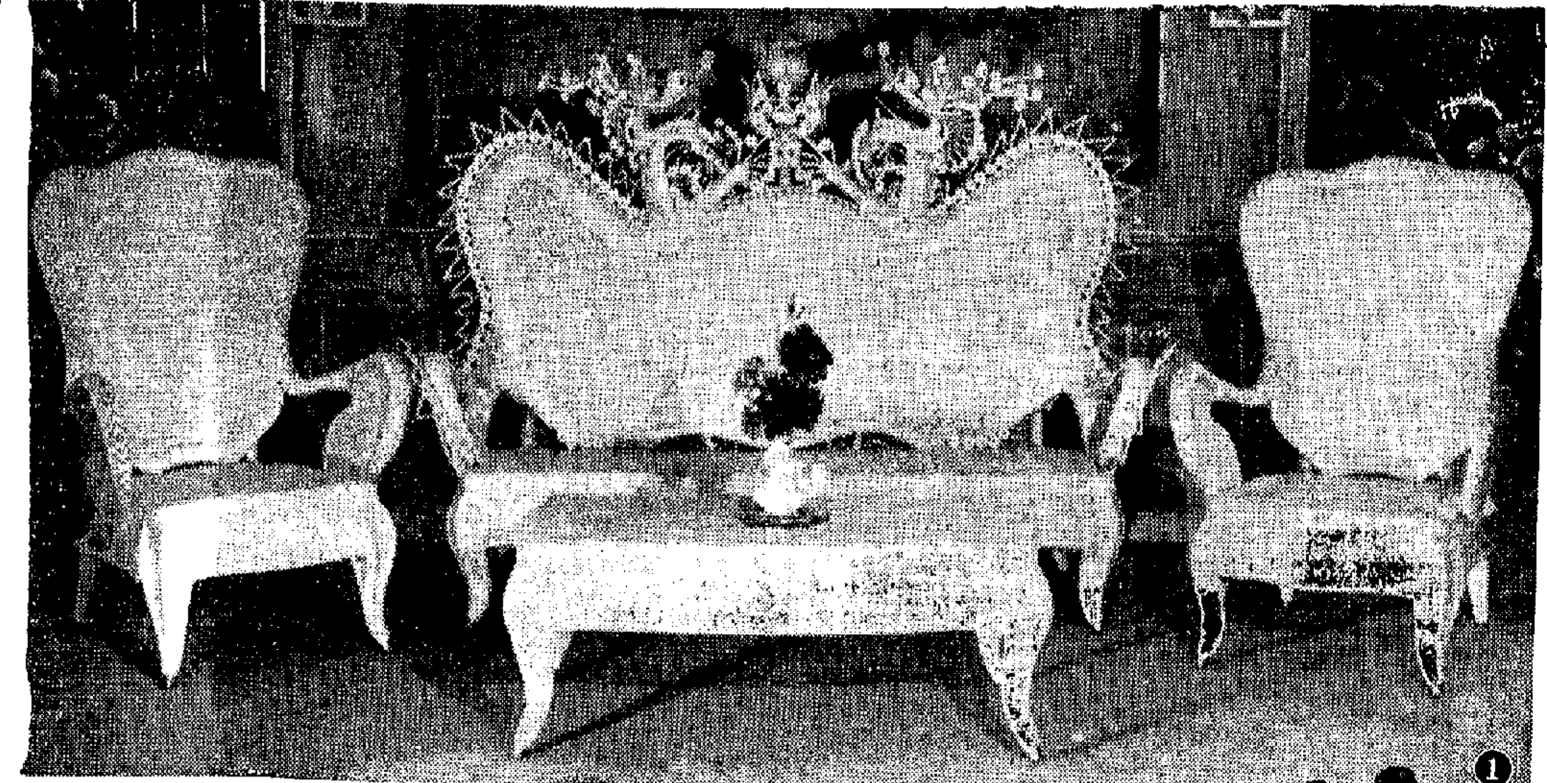
收约 极势

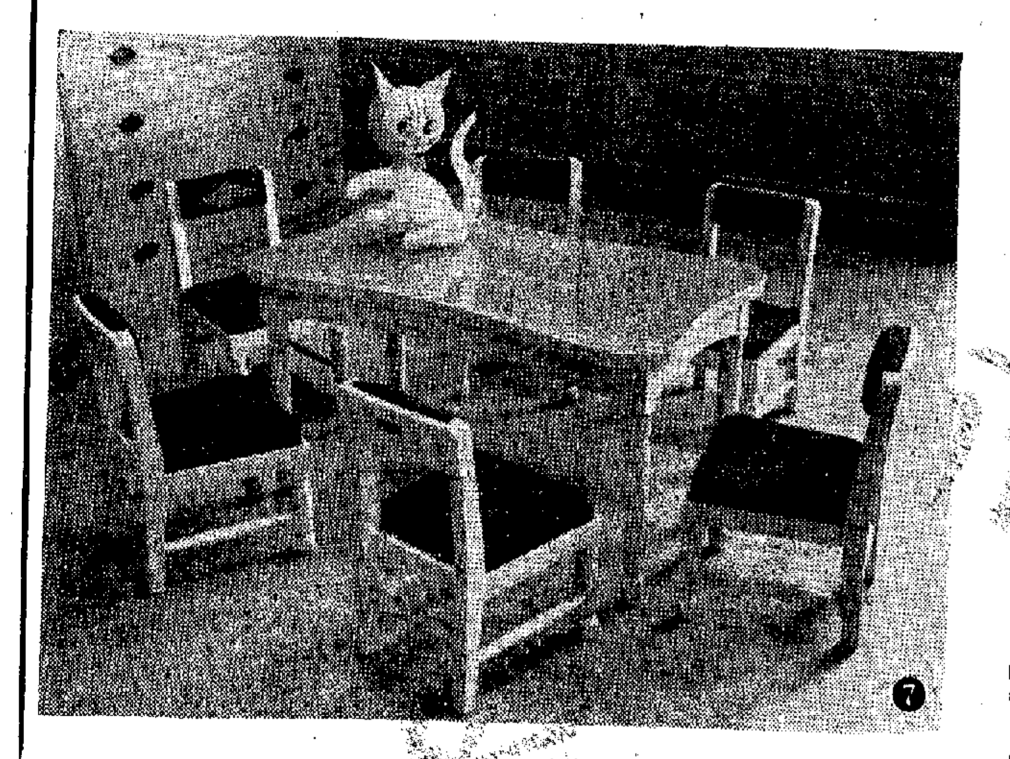
「道該上你們決定の我們不想干砂~」適所生態上你們決定の我們不想干砂~」適所不生同見華格的反應或多或少是適用不生同見華格的大應或多或少是適所不生同見華格的外長托耶特報告說,就在一條件。

中国家・中国家・
中国家・
中国のおきる

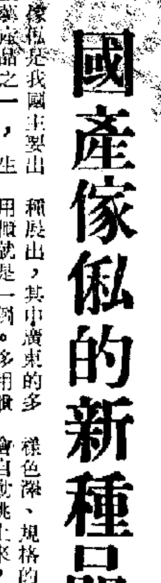
暢銷各地

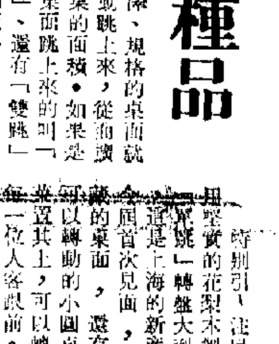




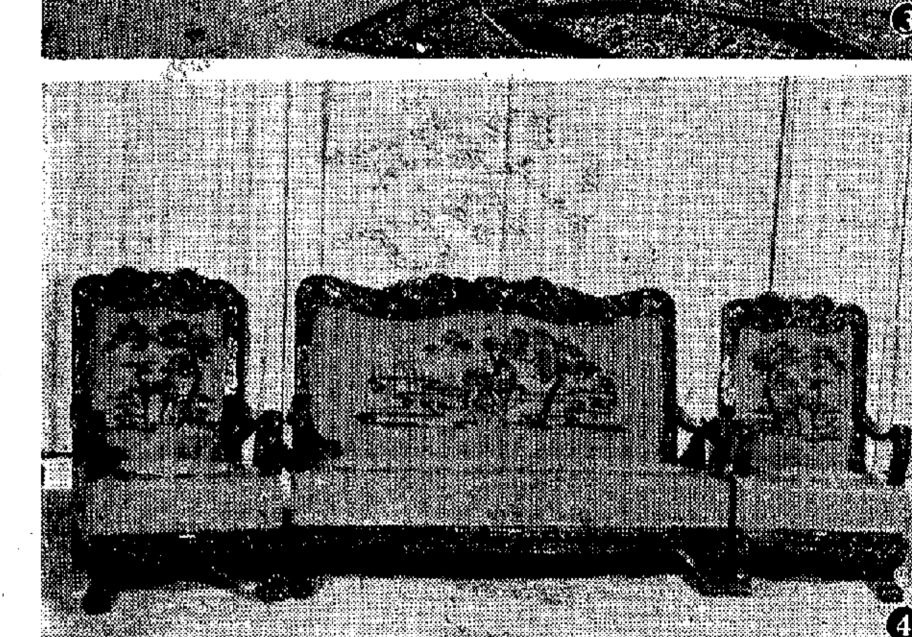


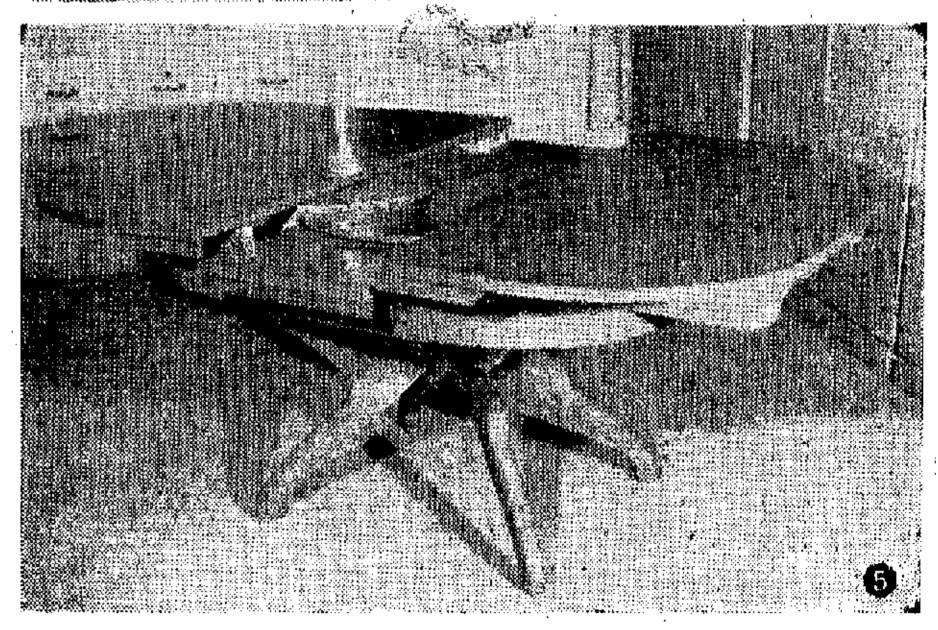
會易交季秋州廣

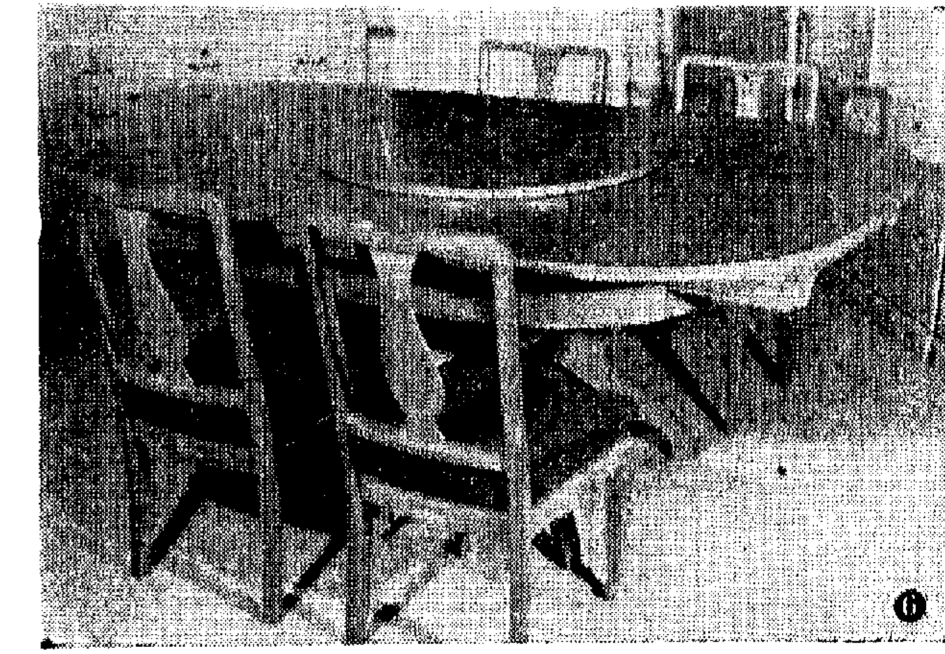


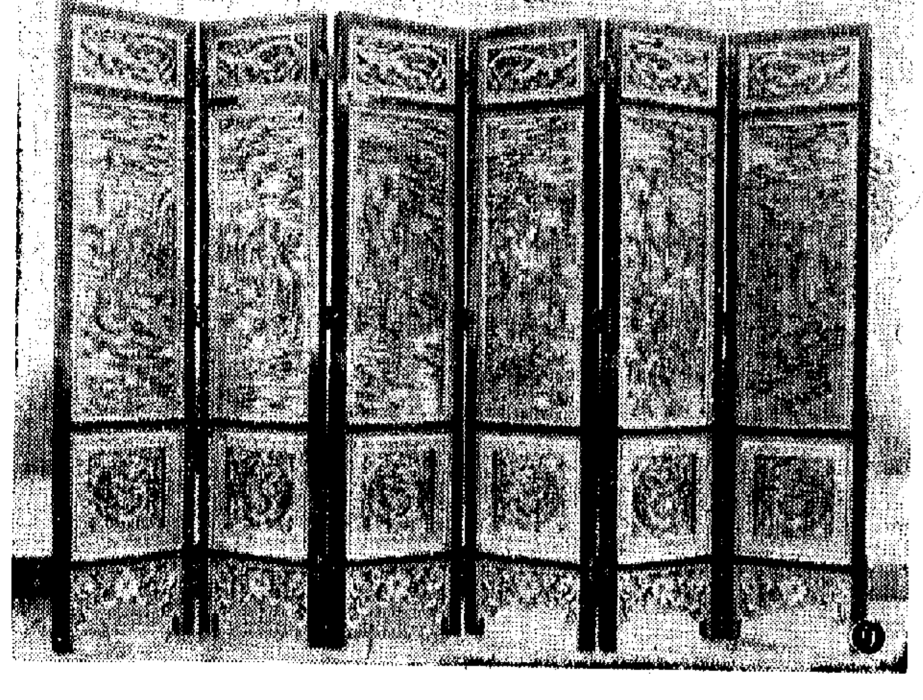
















3 K微波輻射的發現

中

冬立三十

賬一物,而是有「光」和「熱」。「光」是不可見光,即波長屬於微波波段的電磁波。「熱」是約對温度三度,相當於攝氏炎等下二七○度。這個事實能 明〉在廣闊的宇宙空間中,不但有主要表現爲間斷形式的天體之也有主要表現爲連成一片的連續形式的輻射。這個發現上到於進一步探索天體的趣源和演 化>對於論證關於世界的物質性和物質形態的多樣性>關於宇宙在空間和時間上的無限性>都有極其重要的意義。 宇宙是不是絕對均匀?

根據觀測事實 > 3°K 微波輻射「在觀察的限度内」,「各向同性的」。這就是說 > 在地球上從各個不同方向所接收到的宣母輻射 > 大體上都是绝對溫 度三度。直説明了,在半徑遠幾十億光年的星系際空間範圍內,直種輻射物質有可能分布得濃淡平均,到處一樣。但是,大學序字宙學却把直種均勾性推 **廣到全宇宙,從而證明整個宇宙背景也是均匀的,萬物是好一的。道就是錯誤的了**●

物質結構是有均匀性的。在物質的微觀結構中, 原子分布、晶體排列都有某種均匀性。在天體分布中 有一定均匀性。但是,均匀性總是有條件的。只有形 成了一定的物質形態,具有相對獨立的質的穩定性。 才談得上物質結構在一定程度上的均匀性。如果太陽 系裏頭的行星分布没有任何穩定性,有的行星離太陽 達到要以光年來計算,那它豈不就跑到別的恒星範圍 裏去,根本不再是太陽系的家族成員了嗎?正是有了 道樣的穩定性,才使食鹽成爲食鹽,石墨成爲石墨, 太陽系成爲太陽系、銀河系成爲銀河系。物質結構的 穩定性,反映了物質結構內部的統一性。而物質結構 的均匀性正是以這種統一性和穩定性爲前提的。

這種均匀性只能是局部的;相對的;有條件的。 晶體結構只是對於一定具體物質形態來說的,例如對 於食鹽、石墨來說,是均匀的。天體分布也只是相對 於天體結構的某種具體形態來說,才有局部的均匀性 ●離開了特定的空間範圍和特定的天體形態 > 從單獨 一個行星來看,當然談不到行星分佈的均匀性。由了 太陽系,從更大的星際空間看,也同樣是不均勻的。 道正好像, 我們說教室裏的桌子分佈均匀, 是就教室 的一部分而言的。從每一張單獨的桌子看,談不到什 麼均匀;從整個學校看,看到了教室四周的空地,桌 才是絕對的。有了這種絕對的不均匀性,才有天體物 **寅的質的差别性,才有絕對的無限的多樣性。「物之** 不齊,物之情也」「齊」是相對的,不齊是絕對的。 「齊物論」是錯誤的,物不齊論是正確的。

物質形態的多樣性是絕對的,但這種多樣性又是 存在於統一之中的,否則物質世界豈不成了一鍋大雜 焓了嗎?從物質結構說,間斷性和連續性是互相渗透 互相貫通、互相依存、互相聯結的,而不是互相割

裂的,不能用一種形態取消另一種形態。 在歷史上,牛頓把物質結構的問斷形或絕對便, 强调宇宙由各自孤立的天體组成,並且分布。 成一様·覺因斯坦則恰恰相反;把物質結構的**建**實形 • 他提出了宇宙绝對均匀的「宇宙學原理」 > 認爲產 絶對連續的宇宙中ン物質的分佈必須均匀ン否則宇宙 就會坍塌。大爆炸宇宙學雖然用熱輻射代替了愛因斯 坦的場と但從指導思想來賓之仍然是企圖用一種絕對 連續的物質形態去「統一」全字由,取消物質的多樣 性ノ便宇宙成爲一個單一化的絶對均匀的「無差別據

間斷存在於連續之中。從物質結構的整個系列看 > 圓斷形式的物質是連續的物質結構層次的無窮系列 中的一個構成部分。物質結構的某一層次本身是連續 的、均匀的、但和其他層次比較、又是間斷的、不均 **匀的。各種不同質的間斷物質>各有其各自不同的均 匀性, 道正决定了均匀是相對的, 不均匀是絕對的。** 往小處觀、宏觀物質分爲分子、分子分爲原子、原子 分爲基本粒子。微觀世界的這個等級系列是無限的。 往大處說,太陽、行星、衡星等聚集成太陽系,形成 一個層次。太陽系和其他一千五百億顆以上的恒星聚 集成銀河系→又是一個層次。在更大的範圍裏→十幾 個或幾十個星系組成的星系翼或小星系團,幾百個、 上于個題系組成的大星系團,又形成了新的聚集狀態 э新的層次。宇觀世界的這個等級系列也是無限的。

和不均匀性的统一。 連續之中也有間斷●連續性物質作爲一種具體物 質形態,總是有邊有際、有窮有盡的,不可能一直連 續下去,直到均匀地布滿整個字由。有些連續性的物 質結構形態,例如引力場、電磁場,具有所謂「長程 力」的特徵之作用比較廣泛、可能作用於好幾個物質 層次,但也畢竟是有限的。在原子核内部、原子内部 ,引力場的作用就微乎其微。同樣地處在星系以上的 更高層次數,有些場的作用也可能會逐步發展以至消 失。因此,物質是無限可分的,多但實物是無限可分 的,輻射場也是無限可分的。輻射同樣是重複性和間 断性的统子,同樣有層次之分,同樣的現了物質結構 的均匀無和不均匀性的統一。

物質結構的道種無窮系列>體現了物質結構的均匀性

物質層量的層款,無非是物質一定的聚集狀態。 不同層次的機質、地要納來某種質變成部分質變。「 物以類聚為這種聚集決不僅僅是一種機械的堆砌。 它們所以能夠聚在一起,一定有某種特殊的內在聯系 《方某種特殊的連續性》構成某種特殊的質態。中子 **金融與子靠介于場聚集在一起,形成原子核;原子核和 建于** 建磁場聚集在一起,形成原子;太陽和行星、 連續性物質>聚集成爲星系團、總星系。每一個層次 >每一種聚集狀態>都是間斷性和連續性的統一>都 是物質結構的無限層次中的一個個具有質的不同的關 節點。宇宙間天外有天,「河」外有「河」,存在着 物質形態的無限多樣性。正因如此。宇宙不僅在量上 →並且在質上,都同樣地具有無限性。

大爆炸宇宙學所謂宇宙的均匀結構,把宇宙看成

自何找 新

不 • 既) 好有

フ 好 有 一 週 看 2 此 一 阿



第二十七期

就是那麼一層,那麼在這一片,那還有什麼物質形態 的無限多樣性呢?這個宇宙,即使在量上別無限的, 但在實上却只能是有限的。對道樣一個絕對均勻的字 由人人類起不是一下子就可以窮盡對它的認識嗎?人 類對宇宙的認識起不是就此到了頂嗎?"

宇宙會不會一直冷下去?

大规律等面景志爲,原始火球在大爆炸的過程中 ,一面機長一直冷却,時至今天,輻射經來經過數學 四天地(宋代華子多代道點餘熱。該一個大法只有 的密封冷静,问题和八方膨胀,全量多数是多两种的 ,温度感來愈任,沒結也愈來愈至。 「宇宙膨脹」是者調子了。三十年代前後發現了

河外星系的「紅砂」現象,六十年代又發現類星體有 更大數量的紅移。無壓解釋這個現象?當時一般人都 認爲,這可能是由於這些距離我們非常遙遠的量系正 在以很高的速度產別我們向四面八方疾馳而去。於是 >宇宙膨脹論開始盛行起來。它把遙速的河外星系看 成是宇宙的選界,這個邊界在擴展,就像一個不斷被 吹服起來的洋泡泡。但是,這立即又引出了一個問題 :是什麼力量把這黑一個其大無比的洋泡泡吹服起來 的呢?宇宙膨脹演者認爲,「在尋常理論的框架上, 我們不能了解宇宙特質的起源。」就是觀力光是機械 運動,回答不丁這問問題。到了四十年代末,在發現 了太陽巨大能源泰自同氫彈爆炸一樣的熱核反應以後 >加莫夫把天體的發展圍基本粒子的運動聯繫起來。 用這種新的運動形式米解釋宇宙膨脹論,於是就有了 大爆炸宇宙@。

但是,紅棒是不寸所謂「宇宙學紅琴」,即是不

上標 場告法 御 終好 你 担 現訴 > 對 於丁 別

玩 聞

是由天體進行的機械運動所引起的大豆占全部都是由 此所引起,還是個很大的問題。你如う按照大爆炸等 宙學的說法,藍在相同距離中的不同風系,都是大鹽。 华中的落在同一處的碎片,它們的速度相同,紅移量 也響該相等。但是觀測事實却發現,它們的紅移聚往 往很不一樣。甚至同一天體,紅移量也有不同。有的 天體紅移量很大・円機械運動來解釋・造行速度大得 不合理。這都說明,紅移現象的原因可能是多種多樣 的,並不一定都是天體相互分離的膨脹運動引起的。

遵一步說,即使紅移現象的確是由天體的退行運 動所引起,那也只能是宇宙的某一部分。 某一個層 次的膨脹運動,,而不可能是整個宇宙的膨脹。膨脹和 收縮、分離和接近、都是排斥和吸引的兩極對立。字 宙間事物是無限的と事物總是作爲過程而向前發展的 > 因而宇宙包含着無限多的發展過程。在宇宙中> 道 泰有膨脹,那裏就會有收縮; 遊裏分離開去,那裏就 會接近起來。我們說宇宙運動變化,實際上也總是指 宇宙中萬事萬物的運動變化。宇宙萬物是無限多樣的 >宇宙萬物的運動形式也是無限多樣的>永遠不可能 統一於這樣一種單一的機械的膨脹渦程之中。

祠樣瀰漫和凝聚、發熱和冷却也是對立的統一。 宇宙道襄冷下去,那裏還會熱起來;這裏有凝聚,那 裹還會有彌散●3 °K輻射是從哪裏來的呢? 有人說 它來自星系際的燉熱氣體,或者星際腥埃的激發,也 有人說是來自其他連續的物質,如混沌星雲中彌散物 質的能量。不管怎樣,輻射作爲一種具體的物質形態 不僅向別的物質形態轉化而去,並且也總是從別的 **勉質形態轉化而來的,總是處於同其他物質結構形態** 相互轉化之中。既有去處,就必有來願。既有结束, 就必有開始,但不可能是宇宙的唯一開始。

間斷性物質形態和連續性物質形態作爲一對矛盾 , 既是對立的,又是可以相互轉化的。連續性的輻射 可以轉化爲間斷性的實物之間斷性的實物也可以轉化。 爲連續性的輻射。在宇宙中>一切天體都發出—定的 熱輻射,作爲實物的一對正、負電子會「運沒」爲一 對光子,由間斷形式轉化爲連續形式;反過來,一切 輻射場又會被物質吸收掉,輻射場的光子對在一定條 件下也會產生正、質電子對、由連續形式轉化屬間斷 △式・大爆炸宇宙學只承認連續性物質向閩斷性物質 门轉化,從而把宇宙描繪成一幅單一地不斷由輻射冷。 數爲天體的圓景,却不承認問斷性物質也可以向連續 性物質常化。這是半截子的辯證法之它雖然比起那種 把連續性和間斷性絕對獨立和割裂開來的觀點要高明 一卷,但是,一爪弦網、企身被縛、最後還是陷進了 形而上學和唯心論的羅網之中。

在這種形面上學和唯心論的觀點支配下,大爆炸 宇宙學認爲宇宙憲於一直冷却下去的過程之中。時至 今日,第五日經冷凍了零下270°C, 晁居除氣, 辐 好也成了强步文文。每方再凝聚了。再下去呢,随着 宇宙之类。他不是進一步消耗,3°K势必维维降 [4] X 、 16 [1] ,最後,這種熱糊射種消霧數,只兩 十一十二个一个一个空海湖的绝對虚空的宇宙。宇宙背景 消失學學夫蒂落下了。宇宙也就此完蛋了。天體作爲 大爆炸的劫後餘灰,點點為一種拉拉地分布在這 例没有一絲温暖的。 ,成了飘荡在太脏之境中的游戏。道程一個宇宙,如 果說遺没全有部列亡。也是一死不能,不在一息了。

宇宙究竟有没有可能,持令却下去直到寂滅呢? 不能。從宇宙間的一切天體來看力都有生、著、病、 死的過程之都有一定的年齡和壽命。但從宇宙整體來 看,没有起源和结束,没有一個統一的演化過程,也 没有年齡和壽命。要定出宇宙的年齡,必須先定出字 宙的統一時間尺度。然而,時間是物質的持續性,離 開了具體的物質運動的節奏,膨脹這麼被時間的久暫 •時間總是其體的。一年是地球激光陽会轉一圈的時

問>一天是地球自轉一圈的時間>都與不附具體的物 9形態,大見體的運動過程。離開了具體的時間,大脚裏 。還會有一個超越一切具體時間以上的全宇宙統一的絶 對時間呢?不管靠上帝創造也好,靠人們主觀的定也 好,還是報金宇宙的絕熱膨脹也好才統統是絕對時間 的翻版。大爆炸宇宙學用單一的宇宙冷却穩度來衡量 - 時間 > 於是 > 憑標製成了時郷 > 宇宙的體溫計變成了 宇宙大鐵。但是才維给道個宇宙大鐵在開助前扭緊了 一發修呢?誰在大鑛的發條緊弛後又把它重新批緊呢? 加莫夫回答得最乾脆:[某些人談論上帝創造天地以 前的情况。對那些關政追問這樣高深道理的人之上帝 **爲他準備好了地獄。**」

(上,下期績完)

「航空知識」月刊明年復刊

▲我國「航空知識」月刊已定 學會性辦的航空科學普及雜誌。主 要内容,是通俗地介绍现代航空和。 空間技術的最新發展,普及航空科 學技術的基礎知識,報道段國航空 事業的成就,刊發有關黨空學術活動的消息。介 紹航樓、滑翔、跳奪等航空運動的經驗和基礎知 識。由航空知識雜誌社毎月一日在北京出版。讀 | 偕割象是廣大工勝兵、青少年學生、以及從事航 空生產,科研,使用,教學等方面的人員。

「生物的進化」新書到潍 ▲科學出版社今年六月出版的新費「生物的 進化1(方宗熙著),是一本中級科學普及讀物 > 用簡明的事實論營了生物是由進化而來的> 息 按照現代達爾文主義的基本原則,說明了在物的 進化過程。内容介紹現代生物科學成就,特別是 透傳學的成就,來介紹遙爾文學說,便讀者不懂 明瞭生物流化的客觀事實;而且了解生物進化的

客觀規律。該魯巴運港,在各大衛店有島留。 北京出版33種科學期刊

▲北京科學出版社在二十八日的『人民日報 **」上刊出了一九七四年期刊目録的廣告。** - 科學出版社一九七四年出版的期刊分三類(普及性刊物、中級性刊物和專業性刊物)三十三

- 這三十三種期刊是:「科學實驗」(月刊) 「地理知識」(雙月刊)、「化石」(半年刊));「科學通報」(月刊)、「數學的實踐與認 識」(季刊)、「力學」(季刊)、「物理」(雙月刊)、「化學通報」(雙月刊)、「生物化」 學與生物物理進展」(學刊)、「遺傳學通訊」 (季刊)、「植物學維油」(季刊)、「動物學」 |雜誌||(季刊)、「尾蟲知識」(季刊)、「微| 生物學通報」(季刊)、「地震戰線」(雙月刊))、「常告」(雙月刊)、「中國科學」(中文) 版·雙月刊)、『中國科學』(外文版·雙月刊))、「數學學報」(季刊)、「物理學報」(雙 月刊》、「天文學報」(半年刊)、「植物學報 」(季刊)、「植物分類學報」(季刊)、「動 物學報」(李刊)、「毘蟲學報」(李刊)、「 额生物學報」(半年刊)、「遺傳學報」(半年 刊)、「地球化學」(季刊)、「地質科學」(季刊)、「地質學報」(半年刊)、「地球物理 學報」(季刊)、「古脊推動物與古人類」(季 刊)和『考古學報』(半年刊)。







|| 入半する

大個何字

你發稿

好一時 在 一 明說 ? 麼 期 | 體 検 迫 我 ? , 一要 期 |

耳通又雕到陶陶的唤息。就是说不出口。我很想说然句话,但一時率直、坦白的女子,我更是第年直、坦白的女子,我更是第 》 然句話,但一時之間像睡了戲的。 女子,我更是第一次週到。 面我從來没有碰到過,像陶陶道罐

是的プ

世紀

叫我怎樣回答

表不實際購責

定要告 部自仔I 打 状的一瞬。 一瞬日,就会 一瞬日,就会 一瞬日,就会 一瞬日,就会





ハノ追個にノ係ノ我知道你的新丁率提致的手: 一郎教

一你追樣聰明,永經理不可一他真的佔不到我的便宜。



下來,也感到,是

也是不能自 "是一万空白 随热,心腹 脱程腹更旗

應究有他竟

們,

数 奮 江說我幫

| 使出突離

翻嘴

趣是

過船:

很大地 中時人 惠 :聽你 運

官心作力雙

干睡中口前

经开些汇查

1 7 親賓摘做技术 一個子唯一的個麼 你才豐勵事體樣

乃绿卵山

(主頭) 基

劉部内新

殿 瑞 部 。

闆

問

张子;一音同

一般方作にう主は四腸

一个出排换每一次是

倒其事第二二

善「作,,之 手孔 疏 殺 明 誅

質 ク 時 知 時 是 前 二 個 演 一 之 う 亡 変 免 し 密 新 ク ポ ク 奥 劇 ・ 豊 類 但 ・ 落 思 皮 直 豊 大 住 脇 炒

田

ぶっしゅつ

2. 光一

族へ得因造っへり

不為

公孔不一形乃 一千一仁用一 篇的用政社有第

的把唯孔

學 混 日 月 日 月 日 月

制规

公疏地殆

元 選 表 •

煎り肌

四百升

八是子

三泉對

四誅人

〇一的

一官通つノ

字一解於一

買以多何学

費暴力此本

識臣只義是

八訓但毅

孫曰「是之

胎一殺訓一

譲跳につう

□以●費□

周馭例一論

进其如亦語

カラ V 11

的方数百法

失鹽 中城 完

()) 另 得 图 医 / 特 收 应 概 文 见

一位

掘りし

殺事被 在同殺

一绝造故能一般一口氏五

種 展 類 孔 題 (· 一 之 ·) 很 度 人 聲 子 假 的 一 语 似 一 造 仍 你 以 一 。

罰此的人間,私的少罪

• 一一 ; 為記于統正整例

例遠遊鄭政載自治距天茄

字字符:爲不級調致適

期例只實道從

预外是则,玉

线 • 一在並圖

出所種贈引祭

◇ 以漱級孔頁

例一躺船证券

2 語從中添一

一 一無 ノ 脉 用

衛關與標子發

雖於正榜一口

共兩一少營受

同漢佞正ララ

但一此謂北

掛りつつう

于由静遠有

惠斯二侯来

解 見一 巨 处

嬰ノ白リラ

劉一通以界

前遊區市海

馬人孔內區

· 一誅——

班誅少即讚

固一正引人

等候卯用口

人人以孔如

ショ競手店

的万朗許嚴

解其佞

・一年華昊

□ 周 誅治趣訓以入卯亦投

此禮一長當解前當解即昇

一一字二指。一課程所行

如約2 會告:

一个一种特别 小型2月,放

無力。以为權戶衆天執軍

馬斯子一以世級獨和銀行

無 ○ 5 円 的 新 利 出 來 有 一 機 3 盲 如 へ 益 事 進 制

學政榜之前下失敗的均額

一,亦一來折損發當示

• 延以尔的的的教额有数

作級傳書例派策;已合

川調人類・ノノ面的。

>和 6 器其亦往奴思

得乃只法常 當往課 想

直接看世產茅茵主要

廣心孔界孫在茶事法

收入子觀數少島政集

磨粉到, 背數衙的課

乙醚的合例即起限益

順主確反如析調實管

利貴家職者、戰族於

成的説實更正因對信會

龄的光而白面。 一山頭雀

・コラ孔告上五優等於的

小遭劉子明封行一,聚二

雖一向有重要意才名山麓

• 佞脟附, 云上所爲。與

卷入舜觀来: 二以「遷仁

:一因 > 激

取り就後治

後順、盟者

腾台放花型

> 前選得故

投語へ面舞

界中教行有

新木) 也內

;。極日之

計

上郷、設温雷の変 第一前2島森魚フ

劇一的當

日類影問。

二該盟四股

官的一直保

昔い姓氏 (諸威ラ子権ラエ

巴的對峽中医蘇再石中受到

递售分割空型和地

[4] E. {(1 ... ·)

胃胃平、氟水

> 出後低出額

二口。,舞雨打

|脚足韻

與應川舞園當

傳了等於團如

間へな

解云神之論正誅經偽尚汝殺割看同其間贵則温劉殷

能了子不在一口百黃正。了周馬見四

コレ縣、二

漢字於放し

則「難へへ」

作更任一被

中本のつ定

・紀難殺し

و سا سا سا

ノ 任 昼 川

以

進

上那 招 四座 姚 姚 四座 奶奶的

盤 鬼 > 沿

誼個

一起她起琳

的很多

與壞鬼的鬼,身態戲個故一

恐性屋特魂即的片之巴朝九

明 计 温度

7月日でお開縣)、南江門の百日の日本の東省境内部の12日の東省境内部分級は多支エ上流従郷月門へは多支エ上流従郷月門へに下進へ廣東省始州門へに下進へ廣東省が州門へによって、コリッキュー・ファ

的百分門街,裏上 连 動 約入正 亚航 **建** 目 的 **两 海 /** 納 道 **2**

不到就的片體於音並

劉書訓羽蘭所

徒 奴 笠 不 き ; 引 世・

令孔的翼以融公乃

務一是時間來

XI HI

爽然革 耶 > 獨 1 包野

迅免敌,由

李的附之金附獨令忠獻

也人,二錢二、發攻忠様

海 所 道 十分 · 對 想 下 傳 在 或 能 是 一 敬 把 等 那 武 一 一

丹戲亂個给設二金昌中明

南到一州 飯 收十 , 之 , 更 下 的 秒 縣 餓 煙 一 振 後 說 与

う調生主的狂州協う劉的

双?一题民府縣民一張一

平後氣歸衆的悉。下數張

夺民组样、了人衆2つ校

· 事鄉 · 來內民大錢所沙

, 較地揚占川紛受獵屬。

發量主度者,起發三州衛

製,武,、地響舞年縣州

對少難的與節有,如了相由少編了了內 台正分門孔節勇孔利孔對數正那有在,

4 - 2

使っ面は

上, 行進馬的長期報告 19 克爾丁福之東 所人所所的著写形型 19 克尼斯丁福之東 - 班無司部中作品 19 克尼斯丁福之東 - 第一天司權, 紀計獻出与農工人意一。

公

蒸

放映至线居然生力從一的質

租事了血暴雁,沒便雇,那台

看之封事之關那理確門是一播

一有建實極造就由實自道次放

下他時之之一逐風有量一人化 費們代願見展招七一届行說原

本的的例人安都八希關語二二

的一一起就一可精粹入引關民

興自官非殺,以於勒北起賊問趣由方的的比了此夢京了一故

。 一 上 能 厲 起 。 。 會 也 我 孝 琳

如關壓的自口

果相事注成,

說如實意一叫

新L • • 攻做

以妙是自仁制

浆是閘打 , 。

注一和進業形

日有是個

激ラ人自縮。道人京、一災

見里包恃材就像相觀山明洞

李翰嶺以南城大,珠江テ又名粵

河方流至

,也是我國的紀四大河 K二丁一百多公**国,是**

4的總稱,三江在廣州與川城下的一段水道。

· 信實能如任裏及。的榜其

意民一萬要時,間長金安縣如故安之縣

在觀事王一

) 點 0) 故

所,很而那

以而明把止

不絕顯髮中

想非ノ崩其

麽的的朱鹮

意民内由之

見解容檢處來說,

的在進起一一人官政民:倒在設反這一慶悅拜貧期記六全追煽納路,數天心殿自艾時進展都半一民,遇一一零一想訂正的民一閱漢求載奇埋是。擬詞原爲下爲因成怎

天列!

訊問

献 六 第

物質結構

原子分布 • 晶体

有一定均匀性

成了一定的物态

才談得上物質!

系裹頭的行星:

遠到要以光年2

裏去,根本不可

道楼的穩定性。

太陽系成爲太阳

穩定性プ反映で

的均匀性正是

晶體結構只是對

於食鹽・石墨3

於天體結構的基

• 離開了特定的

一個行星來看力

太陽系,從更力

道正好像;我们

的一部分而言的

麼均勻;從整個

子的分布也不均

才是絕對的。有

質的質的差别性

不齊,物之情也

「齊物論」是錯

存在於統一之中

始了嗎?從物質

▼互相貫通 • 互

製的・不能用ー

强调宇宙由各自

處一樣。愛因斯

式絕對化之把字

● 他提出丁字宙

绝對連續的宇宙

就會坍塌●大爆

坦的場と但從指

連續的物質形態

性,使宇宙成爲

我和他認識是在六年が発力を神経思了一會の経過な反問の

(的經驗,便

一·伯人他 個智理後

一番 しょ

解 維 労 化 労 ス

界』▼

在歷史上,

物質形態的

道種均匀的

中

域

省

會

英

件籍 環訊不 · 均的經驗 / 報道總 / 作單。是 生口前頭洲事教 以一有洲遗棠是 上二个输行。澳大大 網。 独 十 頭 的 中 干 項 羽 萬 ; · 最 年 主

区 日 日 日 地 的

改 的省 W 改 再 報 省 解 英 脅 し 稲 用 名 裔

₩ kde

Shenyang」。 Shenyang」。 時的名稱及其實 所的名稱及其實 語絮林譯

藩呼 宋 陽和原 74, (選響 (山西 Juan Huheho myang

官

間

(河北): 西銀蘭西南廣長或鄒福南杭南台灣哈長 寧川州安寧州莎西州副州京肥南南着

背寧甘陝廣廣湖湖河福江浙江安山黑吉海夏州西西東南北南港西江蘇徽東龍林 Changchun
Holei
Holei
Nanking
Hangchow
Nanchang
Foochow
Chengchow
Chengchow
Changeha
Kwangchov
Nanning

可存了·製一臣亡他怎面當 况,罪冤,而犯规有人; 点速駁三年争之;因犬倚一明候源疑道一股又。國說麼死天 均接思過 以从 關先者一官入馬月へ辦恨徵累豕爲公王, 整合個連戶說上之過樣的後當見怕?去的下一節釋之軍之北之十公的。飲累之心俟朝空

二日有是個 內的個地 的動態地。 內的個地 的物化聚除,情致新由來愈 作與不多引影只冷種改新,廣 四是一一記 數質內,條多賴大服於清的自用所 數學是之情短的禪紅, 數質又不是監禁但之無除自業。 之情變的,內類形便內 次 日本 一大大型 (大型) 中央 (大型)

其人,臣才成凝因息

日註形人う

<u>让</u> 九 遺 五

一的《後巴金溪等點幹里堡》

湿上的就

的牛

羊

風丁

十二萬英畝在新南城園

受战多

1

* ★

•

水水 塔

再有粒份的 | 7 | 花自 2 菜 熱 工 湯

認果菜引发除酒的 好頓、嗷眼圈

决修!一個法四一兩 > 剛僅一被人驟 入法,年則嚴備一部勝下。告獸柱 涨例因於 邀 3 僅 之是人四 フ的出り永頭に年

這要台却是者,力

認病晶分 "一条四易 可评废所 可可被

相後判囚 旅行切 的馬子 子供流

盛進調

州污斗椒 此級主等

經罪于十 フ時ラ不蔑

外型表面的是数数外型表面的是数数上型型型型型上型型型型上型型型上型型上

軍 四 遺 业 激 婦 係 的 議

が開始,建何又點?惟你會係何果個立人等?」(*)三三好用班,建何又點?惟你會係何果個立人等?」(*)三十分人員:「就回:「哪十包你咁克格,明辦就獨人,依唔臣」一個人目:「配處有人姓與的,門口大個何字。你也 少,請問與三少在家屬?」 三姑逃個?」 三姐逃個?」

||佐你直係何果個支入です。||〈三三六五の作成路を開解就選入を係居係問下

《子初級祖剛體》(子初級祖剛體)

奪得乒

INE 限公司 曼克頓丸

十一月三日到港

歐洲定期航線

商别個

港齊軍

分 国東昇 有穩凝,演不出勁道,光確才有機可靠而論,今職是難顧遊浪的,惟有說浪揚楊濱出宗見合作,立守都有別點,平僧

「南昇」與「偸消」 戰大場兩杯禧金

過馬鈴規則

過馬路前應先找一處安全之地 點,然後停下來,準備過馬路。

二、在行人路上站定

三、聽察四週的交通情况。

四、如有車輛駛來,得先讓其駛過 ;再看看四週,

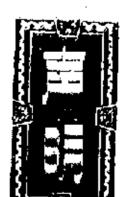
五、當沒有車輛駛近時,即沿直線 横過馬路。

六、過馬路時,仍要聽察四週之交 通情况。



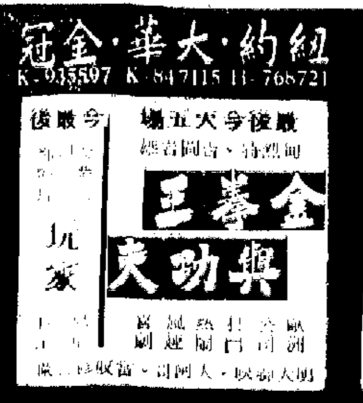
今將向球證被 足細灯

医 學明作每一兩灣琴曾 行單一統除向該行伍失 信止285 第D92297定期 作 發 人 思刊廣告讀電



七二六九八〇

禁內的超 · 3



人兩後最 鬼 猛 **胸秋風乔** 蒙齐 十一泉 陳周海 - 千丁 - 京 1 | 戊華 | 記成選節支 東 斯 華 | 領 - 1 | 歴 - 九丁 | 風 | 三

户区占彩田寅酉执高三朝 占型复色属地湖层品三鹏 百百時基級的小蘇政的戶空 上巴一值款傳生 小塘 "蘇聯 了錯趣!唉:屬星華南

都銀·洋南·寿南

映積場五大今 [編] 片如洋土淡古品田鄉鄉 土 颯 內 出 般 周 白 四 敦 學獎 頁錫 遊街 驗 菌 - 上極陷地廣湖四州机 - 妙天曲仙。人動事次 校下 | 心天 | 蜒岛下四

江珠,慶普、光新

, 歐洲定期航線, MARU 十一月三日劉港 Ľ

情知 158 第二十二六九八〇 情知 158 第二十二十六九八〇 地址:總輔道中 158 第二部 | 海 告請電 地址:總輔道中 158 第二部 | 海 告請電 地址:總輔道中 158 第二部 | 海 告請電 地址:總輔道中 158 第二部 | 海 告請電

二、在行

四、如本

六、過息

板十臂

大

	名古麗夫 NAGOYA MARU(上午五時)新加坡 B2 海 聯	加路成 SEALAND GALLOWAY (下午十時)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
今日明日出八口船隻	非屬的美利JOHNEVERETT(下午)曼谷古大港仰光 A32 福 春 東方進口商ORIENTAL IMPORTER(晨早)	美國 美國 美國 美國 金華 KING HWA(下午) 高組 油蔵地 市	料 名 停泊機 会 司 TAISANG 油炭地 大 佰
今日入口船隻	倫敦漢堡欧洲 九龍橋 港 ず 美斯 AMERICAN MACE(半夜)高雄 A39 堯 雇	美祿 , MINI LOOK 台灣 北角橋 汽 輸 扇山丸 SENZAN MARU(下午六時) 1815 川 崎	A28 位 號 海密 HOLSHING B3 哲 第
船 名 來往港目 停泊地點 公 司 士打佛腦里達STRAAT FLORIDA(上年六時)新加坡 A 3 商 華	泰来 TAI LAI(下午) 高雄 油藤地 東 海 姜巌 AMERICAN MAIN/TWO (半夜)	金玫瑰 GOLDEN ROSE 高雄 B16 汽 野	# M N N N N N N N N N N N N N N N N N N
巴拿馬丸 PANAMA MARU (下4門時)新加坡 A12 大 三 美滿 AMERICAN MAIN/TWO(上午九時半)		明日出口船隻 士打佛羅里達STRAAT FLORIDA(上午)開西 A3 港 準	● SILVER STARB14 準 更ABLE REEFERB6 準 林
台灣 北角棉 美 輪 東聯 DON RENE(下午) 馬尼拉 抽瓶地 東 源	[[[]	海德 HALLDIS(下午) 日本 A25 多利順 大間 TA TUNG(下午) 基隆 油廠地 東 海	沙法型 SARFARAZ RAFIQI A 5 東 華 金襴 KIM HOCK A 1 選 逐
哥連多九 CORINTO MARU(下午十時)日本 A23 大 三 不來梅快至BREMEN EXPRESS(下午九時)歐洲 奏涌 權 成	東泰 TONG THAY(上午八時)上海 太古場 祺 福	大寶山 TAIPOOSHAN(中午) 新加坡吨端 A31 頭 昌	開作 RYTTERFJORD A16 章 頁 沙森京 SANGIHF B13 新恵恵
海德 HALLDIS(上午/六時) 雙谷 . A25 多利順	明日入口船隻 邦加奥吉 BUNGA ORKID 日本 A 萬邦	部連多丸。CORINTO MARU(平夜)组约 A23 上 三	管律工物 KARANA II B10 間 非 LINDINGEN EMERALD B20 號 吃
神戸丸KOBE MARU(上午八時)日本B1 海 聯首斯AMERICAN MACE(上午九時)馬毘拉 A39 華 翰	馬衛 MURJO 天津 B 等 夏卡瓦丹羅伏KAVALEROVO 海参崴 九錐橋 日力:	太平洋原原PACIFIC PHOENIX(五年) 美國 英浦 太 平 夏成黃丸 HAWAH MARU(設置)@距西非 A B 士 三	黒海 BLACK SEA A20 益 響 物性十二 BIRKENSTEIN A15 號 成
大同 TA TUNG(下午) 富雄 油炭池 東 海 基文夫 CLEMENTINE(下午九時) 日本 A21 提 成	姜敏 AMERICAN MING/TWO (上午)	安力ANAT(上午)近加坡南非A33 新興行土打法關堅STRAAT FRANKLIN(上午九時)西里A22 沙 奉	記書人 MIHARU MARU A35 郵 確得中 ARCTURUS A4 集 夏
 コ 出 口 船 菱 猫 御東京 FROTATOKYO(下午)南美洲 九龍崎 英 邦 	簡單丸 KAKUSEI MARU 日本 A 天 行	不來梅快輸BREMEN EXPRESS 台灣 美浦 蹇 並 珊瑚公主 CORAL PRINCESS(工年十時)那額 章應 太 古	神山海岸 KINABALU DUA B17 第字標 沙拉的 SALAJAR B14 游寓寫
伊利大豆絲EURYSTHENES(上午八時)高雄紐約 A23 大西洋	香港美入 H·K·BEAUTY 池洲 九龍綱 ** 9* 神運丸 SHINUN MARU(上午四時)日本 B11 月 。 太平洋家康PACIFIC PHOENIX(上午)美國日本 英浦 太 **	田倉馬丸 PANAMA MARU(下午)日本 A12 大 三 北打英正著STRAAT MOZAMBIQUE(下午) 日本 A2 産 華	ATLANTIC CHALLENGER
仁男丸 JINYU MARU(下午) 新加坡 B7 ト 戸	東方要人 ORIENTAL MUSICIAN發闡 11月10 浩 4.	古南亞線	電馬参画 ARMADORA 画南部 11月18 分異行
八二角台共约予两台	作申納 CHITTIN TANTHUWANIT機会 11月10 原盛行 長洲 CHEUNG CHAU 台灣 11月10 大 **	東聯 DON RENE 馬吉拉 11月2 東 源 神運丸 SHINUN MARU 新加坡 11月2 川 崎	士打名古のSTRAAT NAGOYA 短車 11月22 年 準 巴森島九 PANAMA MARU 阻車 11月24 年 三
你 可求港口 中日公司	中国事使 EXRORT COURIER 美國 11月10 年 年 海利 HAI LEF 经谷 11月10 多初日	領量丸 KAKUSEI MARU 新加坡巴生 11月2 天 祥 以身 CRYSTAL MOON 進加。 11月3 中 屯	書野山舟 YOSHINOSAN MARU 東龍 11月2年 共 三 受輸所 GRECIAN ISLES 高本 11月24 台 和
由泰丸 YAMAYASN MARU 日本 11月2 中 央 順月 CRYSTAL MOON 日本 11月2 中 央 太平洋作 PACIFIC BEAR 加州 11月2 太平洋	明霉山丸 MEIJYUSAN MARU 日本 11月10 三 東方神瀬 ORIENTAL EXPRESS 高雄 11月10 漢 第 例 WESER DISPATCHER 新雄 11月10 海 1	安娜光學 ANABEL GLORY 新加坡巴生 11月3 水 拳 金玫瑰 GOLDEN ROSE 能加遠 11月5 元 野	世打美多章STRAAT MADURA 東非 11月25 海 藩 海外电洋界LONDON STATESMAN西非 11月26 特 選 当別 TSING CHAU 徳朝西北 12月2 次 平
非路摩總統PRES. FILLMORE 年國 11月2 總 統 審非書書書書S.A. KRUGERLAND 日本 11月2 伯 和	例。 WESER DISPATCHER 高雄 11月10 海 年 高古れ KERGUELEN 日本 11月10 沙 年 武沙利益 VISHVA NAYAK 新加坡 11月11 車 2年	常士菲爾 ARISTOFILOS 福駅 11月5 大 来 明仁投名 MINGREN INVESTMENT 喀卑乃 11月6 明 仁	当初
華原頓 WASHINGTON 要谷 11月2 怡 生 電布碧泉 RAGNA BAKKE 屋舗 11月2 蝦 行	利服 NIHON 欧洲 11月11 實 声 集職實輸 AMERICAN ARGOSY 美國 11月11 章 标	東美 EASTERN MINICON 馬 拉占肾 11月6 車 源 像住原 VISAYAN	※ ************************************
格都士 RHODOS 割避 11月2 福 來 腎域上將 ADMIRAL ZMAJEVIC 馬德拉斯 11月2 夏 利	基士頓思士姓CHRISTIAN MAERSK 歐洲 11月11 川 1 位地思拉丸GUATEMALA MARU 南非 11月11 川 1	思士政 MAERSK WAVE 野加坡印尼 11月6 日 成 多期高 TOMAKO 印尼 11月7 新萬弘	美敏 AMERICAN MING/TWO 加州紅約 11月2 作 輸 製造地改 HEINRICH JESSEN 労國西島 11月2 坪 洋
「 国 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東	横角模構 JALAMOHAN 美調 11月11 摩 京 新金瀬 JANE PHOENIX 優会 11月11 全 年	 被徳二年 KARANA T - 昭知達 11月7 第 非 利文倫美利RAMONEVERETT 年出版印尼 11月7 第 第 第 AMERICAN MIST - 新加め 11月7 章 輸 	東方器準 ORIENTAL CARNAVAL申南也第四 11月2 港 幅 事務整体がPRES+FILLMORE 加州 11月2 縄 統 電磁調 WASHINGTON 電解器器高華 11月3 倍 和
連縛碧琪GUDRUN BAKKE三落市11月2行香港傳真H.K. SURFTY藝洲11月2港島馬士基CLARA MAERSK馬尼拉11月2港	長野丸 NAGANO MARU 日本 11月11 日 長奈丸 NAGAYASU MARU 日本 11月11 海 瑞家 SONGKHLA 歐洲 11月11 海	影伸丸TAISHIN MARU新加坡11月8 水 等英金YIN KIM白打模11月8 港 婆	革盛頃 WASHINGTON (国卵機温) 音楽 11月3 信 程 夏乾約1 RAGNA BAKKB 温 5 年 11月3 総 行 新海頂可ZIM MONTREAL活形級出的暗風無毒與11月3 新興行
温馬士基	大倫图 TARANTEL 場門副書 11月14年	順数 FREICHEY 会計 は加速温水 11月8 前 塔	新原士県 CLARA MAERSK 内的に即法市第11月に 鎌 成 野城上部 ADMIRAL ZMAJEVIC 中 東京高華11月4 夏 利
安娜光· ANABEL GLORY 神戸 11月2 永 審 東土文納總統PRES. OSMENA 日本 11月2 元 洋	天典 TEMA 11月11 年 11月11 日本 11月11 日本 11月11 日本 11月11 日本 11月11 日本 11月11 日 11日11 日 1日 1	常菜菜市 RUTH LYNKES 例阅 L1 3 8 均 和 兵岸九 HYOYOMARU 新加坡 L1 月 9 海 勒	原土文納然 PRES。OSMENA I和比海 11月4 元 音 取拉薩爾丸CURACAO MARU I和比海 11月4 元 三
銀洲 NGAN CHAU 台灣 11月3 太 來 即,当恰美利TAMURAEVERETT 自己 11月3 獨 來	CHIK CHAU 2 2 11月11 太 位 11月12 图 3	総合企業 ALLIED ENTERPRISE 別東坡巴生 11月9 天 行 美海 AMERICAN MAIN/TWO。日本11月10 美 特	東方實出 ORIENTAL JADE 《於函 11月5 港 新 高麗年 SERGEY YESENIN 10日 11月5 港 林
南僧 NAUMBURG 欧洲 11月3 東 亞 ※ 本 士事章 ARISTOFILOS 台灣 11月3 太 來	OCEAN PROGRESS 日本 11月12 大 近世 STRATHBRORA 日本 11月12 点 行	多期株 TOMBATU 中尼 项 月10 新萬宮 長恋丸 NACAYASU MARU 海坝设 11月12 海 榊	A 記載表 JOSEPH LYKES A 内野圏 11月5 情 和 伊利油 EURYTION コン 11月5 大西洋
・ 美選運動 MEDELENA 総制 11月3 ジ 福 ・新藩地可 ZIM MONTREAL 美園 11月3 新、行	月別 MOON STAR III 11月12 学売。 安建 ASIAN ENTERPRISE高雄 11月12 東 //	更強馬士共HELENE MAERSK 西洋新雄東。 11月12 捷 成 馬士公 MAERSK WIND 短線通印尼 11月12 捷 成	沙加高道/SACRAMENTOMARU 空間等 11月5 年 三 明國和 BAY BRIDGE 20 2月2 11月6 川 崎
W拉碗似丸CURACAO MARU 日本 11月3 大 三 士加遠來 SCHELDE LLOYD 日本 11月3 資	佛列安士 FRIEDRICH ENGELS歌洲 11月12 東 ウ 布宜諾斯艾利斯丸BUENOS AIRES MARU新加坡11月12 大 三	美中美CHITTIN TANTHUWANIT 型台 11月12 振野石天馬TEMA新加坡11月12 東京新たフIANE PHOENIX東京	「電大那 MONTANA 電管电源期 11月6 信 初 電池代表 H.K. DELEGATE 三金山首杉磯 11月6 港 郵 IOHNPENN 10円 野鷹組約 11月7 海 速
非星 LAO 日本 11月2 福 本 交武士 ANDROS 2階 11月2 福 来 の克頓丸 MANHATTAN MARU 欧洲 11月3 年 港	愛迦碧班 ELLEN BAKKE 里洲 11月12 敏 デ 動中山 TAI CHUNG SHAN 曼谷 11月12 頃 デ	大中山 TAICHUNGSHAN 2台 11月14 展 目	JOHNPENN 登画 計算組約 11月7 海 漢 短利近 OREGON 四時興温計率 11月7 恒 和 ・ 総略 CHUNGKING VICTORY 4里斯頓 11月7 遠 筆
约翰來見 JOSEPH LYKES 点面研阅 11月4 始 和 三大利 STA. MARIA 開始 11月4 年 串	南非安時逸8.A. CONSTANTIA 日本 L1月12 台 如 三職 A MITAKA MARU 日本 11月13 日 新 品被九 KYOGO MARU 神戸 11月13 永 仏	の表丸 KYOGO MARU 新加坡巴生 は実践 強い 東東 MARITIME ALPHA 印尼 11月1年 第 盛 新島 SHINSHO 新加坡巴生 11月15 天 洋	安全和建筑PRES. MCKINLEY 以为8 15 统 重要 SEALAND COMMERCE 版 以为8 14 降
東美 EASTERN MINICON 馬。上拉 11月4 東 顔 安徽 ASIAN GXPLORER 高雄 11月4 太 古	硫酸丸 KYOGO MARU 神戸 11月13 水 布 新畠 SHINSHO 日本 11月14 人 布 林武士 LEMNOS 武洲・馬馬拉 11月14 年 來	模域 KOTA PANJANG 計加坡嘅嘅 (1月15 太 年 實德 KARANA (II) 推加達額水 (1月15 莊 非	香港郵 H.K.MAIL 四面圖圖哥華 11月8 福 帝 太平洋縣 PACIFIC BEAR 加州 11月9 太平洋
· 裕順年 SERGEY YESENIN 加州 11月4 線 林 明仁投資 MINGREN INVESTMENT 台灣 11月4 明 仁	亞拉斯特士ADRASTUS 英國·馬尼拉 11月16 大 占	DURIAN KING 新加坡 11月16 犬 祥 膀洋丸 SHOYO MARU 新加坡 11月16 希 億	太平 TAI PING 细的設士預整特里號11月10 百保利 碧珠 WESER DISPATCHER 美國西岸 11月10 海 鐵
不來極快輸BREMEN EXPRESS 高雄 11月4 捷 成東方住人 ORIENTAL LADY 追國 11月4 第 鄉	出口船期預告	大寶山 TAIPOOSHAN 新加坡赃唯 11月17 順 編 多嘉拉 TOKALA 印尼 11月17 新鷹臺灣	加州
香港怡美利THOMASEVERETT OA 以具体系统 來 少加萬道丸SACRAMENTO MARU 日本 11月4 三	嗷 洲 線	型 AMBRICAN MIST 計加坡 11月17 的 5 年 5 年 5 年 5 年 5 年 5 年 5 年 5 年 5 年 5	
R利順 EURYTION 馬尼拉 17月4 太 古 第二能率丸KUMASACHI MARUNo. 2 日本 11月4 様 成 愛菲馬士蓋EFFIE MAERSK 美帆 11月4 様 成		國業 GLORIOUS COUNTRY 西省 11月32 激素	Children of the
短列 NURITH 依力 11月4 発力治 協夫降和 PAVLOVO 海参 数 11月4 格力治	不來海快輸BREMEN EXPRESS。海堡歐洲 11月 6 捷 成 伊利爾 EURYTION 倫敦漢堡鹿特丹11月 5 大阪洋	今港・南朝鮮・日本線 英森 MINI LOOK 第章 11月2	成沙利益 VISHVA NAYAK 加州温野森 11月12 東 亞 同場 OCEAN PROGRESS 組約邀哥華 11月13 上 三
更關地亞 SELANDIA E E II	・ 土加速券 SCHELDE LLOYD 地中海 11月5 實 許 を 要記帳丸 MANHATTAN MARU 英係利物間 11月5 だ 洋	卡瓦列羅伏KAVALEROVO 海参数 11月2 柏力道 海函 HALKUO 基環 11月2 東南海	受運會與 ELLEN BAKKE 監督單 11月13 鐵 行 美國實輸 AMERICAN ARGOSY 加川紐約 11月13 錢 輪
矢星STAR ALCYONE波斯蘭11月5 福英金YIN KIM由打板11月5 港	史蘭地語 SELANDIA - 鹿特丹演堡 11月5 實 程 整幹托 ROSTOCK - 租特丹演堡電斯托 11月9 東 電	全年 KING HWA 高連 以月2 東 海 東海 TUNG HAI 高雄 II 東海	 (2) 20
型质组 QUEEN STAR 並由 11月5 新興行 12 放興 JOHNPENN	新班的 KITANO MARU 施係安特衛普 11月10 日 和 新洲優勝海野NGAPORE TRIUMRH倫敦茨堡歐洲11月10 市 杉	印尼伯美利TAMURAEVERETT 日本金山 1月4 朝 米 海强 HAI CHIANG 高軍 11月4 東 海	貿易 SEALAND TRADE 導版 11月15 海 機 新熱那盟 ZIM GENOVA 洛杉磯紐約哈里法克斯 11月16 新興行
機域 KOTA MURNI 背島 11月5 太平 馬第 MAZAL 日本 11月5 新興行 天馬利 TEMERAIRE 墨西哥灣 11月5 百保利	海筋 BENCAIRN	排民 HAI MING 11月4 東 11月4 東 11月4 東 11月4 大 祥 11月5 拍力治 11月5 拍力治 11月5 拍力治 11月5 拍力治 11月5 拍力治 11月5 11月5 11月 1	美國金支 AMERICAN LANCER 加州組的 11月16 美 輪 要認和 PROTESILAUS 基利士多堡美國東岸11月16 次 古 世界の東京 PHIL A. LUNA 沙潜倉組的 11月16 大 工
実際和 TEMERATRE 最西番灣 11月5 百保利 体仕圏 VISAYAN 神戸 11月5 票 山 経洲 SOO CHOW 品報本・基礎 11月5 表 古	時家 SONGKELA 無构照馬賽巴隆隆那11月12 實 社 先士頓馬士坦CHRISTIAN MAERSK漢堡銀物丹 11月13 川 崎 利康 NIHON 影 即特丹賽堡 14月15 青葉陸等	相夫路和 PAVLONO 海多號 11月5 相刀治 1 思來工動演HUELLAI No. 2 退結 11月5 東 海 基星 STAR ALCYONE 戶神橫濱 11月6 福 來	門編總統 PRES. MONROE 組約 11月16 總 統
应林士也 WILLEMSKERK 政洲 11月6 愛 隆 曾港代表 H.K.DELEGATE 高細 11月6 韓 錦	安高本 ANCONA 地中海 1月15 水 型拉斯特士ADRASTUS 來校十 1月17 大	最大利。 STA、MARIA 群類M 11月6 庫 岸 香港信美利THOMASEVERETT 日本電山 11月6 画 楽	台灣 TAL NING 施新單 11月17 以 注 提減 CHIEH KANG 資現斯領纽約 11月17 明 仁 福他比利 FROTA BEIRA 南美 11月18 英 書
陽主成 MAERSK WAVE 日本 11月6 提 成 京大那 MONTANA 英國 11月6 招 和	網報力加 NIPPONICA 無那亞馬數 11月17 男 得 四級士 CYCLOPS 电崩水深模士 11月18 太 占	美賞 MINI LOAF 高速 11月6 美術 管池立花 H.K.FIR 退施 11月6 東 盟	湯酮斯馬士基THOMAS MAERSK組約哈里法克斯 11月18 據 成。 亞雷敦和 QUEENSVILLE 網跨級士頓 11月19 国保利
線筋 CHUNG KING VICTORY 合準 11月6 道 、 海路部 HONGKONG MAIL 制加坡 11月5 営 東	利來福 NEDLLOYD DEJIMA 臨特丹護堡歐洲11月19 東 區 遵鑑快輸 HAMBURG EXPRESS漢葉鹿特丹 11月20 - 点	庭后夏QUEEN STAR後山11月7 新興行海正HAI WANG基章11月7 東 海	通称ショ WONOSARI 中西美 11月19 液 華 大西洋原園ATLANTIC PHOENIX 美國西岸 11月20 太 平
佛力聚克FREDERICK LYKES 製西哥灣11月6 台 和北野九KITANO MARU歐洲11月6 台 東西部順發FELICITY金速11月6 順 利	植为天夢 PALATINO 意大利 11月21 天	網絡 MING YEE 海邊 11月8 明 仁 順號 TUNG FAU 海邊 11月10 明 仁	無契備HARBOUR BRIDGE 美國西岸11月20 川 崎紅外貨RED JACKET組約11月20 村 機大業十THEMIS温斯華美內瑞拉11月21 自星利
開發 FELICITY 金錢 11月6 順 利 柯利亞 OREGON 曼谷 11月6 怕 和 事業 EASTERN RANGER 澳洲高雄 11月6 怕 和	加賀丸 KAGA MARU 北畝 11月23 / 第 德裔山丸 HODAKASAN MARU 地中海 11月23 大 : .	布朝斯基 WL. BRONIEWSKI 日本 11月10 天 祥	加拿大部 CANADA MAIL 四维國温荷華 11月21 福 米
 業騰丸 MINETAKA MARU 日本 11月6 東 洋 は は は は は は は	指領 HEL 護盤安特衞普選特丹11月27	非洲線 南非吉斯S.A.KRUGERLAND 南非 11月3 倍 和	Lang PESTOVO Maria 11月21 第 称 美國自由 AMERICAN LIBERTY 加油紐約 11月21 章 精 密西西比來MISSISSIPPI LLOYD 鑿西哥灣 11月24 濱 學
於筋丸 MATSUSHIMA MARU 日本 11月6 1. 成 奧爾梅 BAY BRIDGE 英國西印 11月6 川 崎	伊利馬克士EURYMACHUS 倫敦漢塔庇特丹11月30 大西言 DISCOVERY BAY改作安特衞普不來柳原特丹11月30 大二二	勝索 MAZAL 選事 11月7 新興行 課版 KOTA MURNI 中車 11月8 太 平	奥洲 糖
常美家電 RUTH LYKE9 - M四份庫 11月6 份 和 藝伸丸 TAISHIN MARU - 神戸 11月7 永 - 恭	數士巡告 WESTERKERK 熱內距馬賽 12月1 黃 區 東方出自商ORIENTAL EXPORTER倫敦漢堡歐洲12月1 港 韩	智野丸 [WATE MARU 南非 11月8 月 郵 土打音池 STRAAT HONG KONG南非 11月8 凍 華 原源単一核MAREN MAERSK 高城四非 11月9 捷 克	MATHAN 機関 14月3 駅 行 AM
ASIAN EXPRESS	立端瑞子 NEPTUNE ZIRCON 倫敦獎儀應特月12月4 信 当 ・ 観測 TRECARNE 単野本 12月6 共 当 ・ 対立版 VIMINALE 電圧圏 12月6 共 当 12月6 共 当 12月6 共 当 12月6 共 当 12月6 共 12月6 12月6 共 12月6 12月6 共 12月6 12月6 共 12月6 12月6 共 12月6 12月6 共 12月6 12月6 日 12月	腐連馬士藝MAREN MAERSK高城四非11月9 捷 克寮島丸MUNESHIMA MARU 西非11月10 川 崎猫的崴道共MONTEVIDEO MARU剎京11月11 大 三	安武士 ANDROS 澳洲 11月4 福 來 香港成功 H.K.SUCCESS 澳州 11月6 港 郵
海州丸	建文路 VIMINALE 數大利 12月8 元 石 高力動 KORRIGAN 鹿特丹護鑑歐洲12月9 更 極 美速菲維 MEDORFEA 漁那亞閱賽 12月9 沙 極	明露山丸 MELIYUSAN MARU 東京 11月11 大 豆 金華山丸 KINKASAN MARU 西耶 11月11 大 豆	安徽 ASIAN EXPLORER 國別 11月7 太 古 田朝 EASTERN RANGER 透訊 11月8 倫 和
製造車丸 IWATE MARU 日本 11月7 日 * 11月7 日 * 11月7 日 * 11月7 日 * 11月7 福 海	九龍灣 KOWLOON BAY 鄭能不來梅鹿特丹12月10 人 上 佛力聚克 FRIEDRICH ENGELS患特丹盧斯比萬盛12月10東 日	佐渡丸 SADO MARU 西非 11月11 日 野 高吉林 KERGUELEN 西非 11月12 沙 昭	柱球 KWEILIN 異兒鄉 11月8 大 古 安迪 ASIAN ENDEAVOUR 澳州 11月16 太 古
多利伯鳀利MAKEVERETT 日本 11月8 福 來 另前 BENCAIRN 英國 11月8 邊 行	安米利屬土蓋CORNELIA MAERSK 漢堡鹿特丹歐洲13月10川 扇 原基本 SCHIE LLOYD 地中海 12月11 實	世打林布 STRAAT LOMBOK 東非 11月13 産 華 大嶼島 LANTAO ISLAND 信知西非 11月12 太 米	利士整理 KRISTIN BAKKE 四连州 11月16 蛾 行 体误量 LEMNOS 澳洲 11月16 電 州
五平 TAI PING 動加坡 11月8 首保利 土打遊高級STRAAT MAGELHAEN 上海 11月8 淦 華	依實利 EBAN	士打高麗 STRAAT KOREA 昭排 11月12 清 準 前非安時達S.A.CONSTANTIA 南非 U月14 伯 和 11月18 高 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	 蘇州 SOO CHOW 新四親 11月18 大 首
大利上阁 DAGNY SKOU 奶加坡 11月8 大 五 上行体電 STRAAT LOMBOK 新海 11月8 流 華	母の画 AROSIA 熱内患馬籤 12月15 g コ 外腺地腫 JUTLANDIA 態特丹凱堡歌湖 12月18 m 声	NAGATO MARU ## 11月18 日 *	
- APP - HYOYO MARU - 日本 - 11月8 海 - 第 - 利表商人 RIO TRADER - 日本 - 11月8 東 - 注 - 西東島七島MAREN MARRSK - 日本 - 11月8 海 - 初	主拉利 WLADYSLAWOWO 庭特丹澳德 12月20 次 存 印・巴・中東線	九龍島 日蓮湖 羅南田 到九海 上午 6時30 上午 7時34 上午 6時04 上午 7時10	截 郵 時 間
确点 SEALAND COMMERCE 美國 11月8 海 隆	Max CLEMENTINE	Out 90 Ribertal Land Company of the	(空郷(黒柳黒) 明日空郭(黒柳四)
短期性 ROSTOCK 日 11月8 東 期 J有T審治 STRAAT HONGKONG 日本 11月8 廣 華 郵合企立 ALLIED ENTERPRISE 日本 11月8 英 神	 兆星 LAO 波斯澤 11月3 福 年 蝦跡 NGAN CHAU 紅海 11月5 九 年 器域 KOTA MURNI 紅海 11月3 太 平 	9時26 10時30 7時48 8時56 沖縄風・前 10時34 11時38 8時58 10時05 5編・帝海	島、独岡、南庭丁年(三島 斯里蘭ト・黒馬耳・青原原手)。 若 ・山 城、北津寅中年 1、時 非神質、出風鬼思、南主・八島 11244
新聞 PERNCLIFF 「西哥蘭 11月8 百条利 布朗斯基 WL-BRONIEWSKI 歐洲 11月9 大 祥	每相当实机MAKEVERETT	11時43 下午12時46 10時06 11時13 夏威火、17 下午12時53 1時58 11時14 下午12時22 第18時	灣、農來證、印尼、孫國。
加野ル KITANO MARU 高級 11月9 円 動 利助 LAB	Em CHEUNG CHAU 波斯爾 11月12) 采 直集製剤 JALAMANI 盆質 11月12 庫 章	2 2 3 3 3 5 7	1941年時 越入,國土夏威夷、百爾、斯別族之
太平洋縣 PACIFIC BEAR - 島原拉 - 11月9 太平洋 土打那蘇 STRAAT NASSAU 新加坡 - 11月9 - 遺 - 輸	及利伯美利MURRAYEVERETT 加城仰光 11月13 应 来 三鷹丸 MITAKA MARU 仰光雷大港 11月14 日 中	5 6 5 2 2 2 6 3 9 3 6 3 3 7 3 7 3 7 3 7 3 7 3 7 3 7 3 7 3	·泉虚加拉、巴林、甘州 · 沙特阿拉伯 · 夏威夷、巴基斯坦 · 希臘 荷羅、比利時 · 丹麥 · 姚敦
 監測優勝 SINGAPORE TRIUMPH 高雄 11月9 徳 郵 電源属土港IJINA MAERSK 馬尾拉 11月9 徳 成 	何蘇利恵 AL SOLAHITAH 波斯海 は月14 市 和 発速資本 STRATHBRORA 波斯海 11月14 歳 ()	6時46 7時51 4時19 3時39 現上。 8時00 9時03 5時37 6時32 契計・南	環境・民利亞・万多・加敦 環境・英國・美國東岸、恩 - 個人已 - 1 子四時 記・尼月利亞・加熱・新西 - 英國、東語加拉・伊朗、黎巴爾・蘇丹
大之章 TUGELA 新加坡 11月10 自保利 大麻素 LANTAO (SLAND 台灣 11月10 太 米 、商的成選丸MONTEVIDEO MARU日本 11月10 大 三	影滅 KOTA JAYA 紅海 11月16 人 平 黄埔 WAN PAO 波頻灣 11月18 日本刊 紅斑 STAR ANTARES 波斯灣 11月18 福 京	9時00 10時03 6時33 7時40 第 9時05 9時47 10時50 7時09 8時14 22 22時14	· 希臘·四德、巴基斯坦。 · 光雨路期· 数利亞· 灰及、伊拉克
。 論的成選丸MONTEVIDEO MARU 14 11月10 大 戸 11月10 大 戸 11月10 大 戸 11月10 大 戸 11月10 共 邦 11月10 共 那 「 11月10 日 那 「	無難 STAR ANTARES 波斯灣 11月18 福 示 高利情美物MANOLOEVERETT 仰光壽大港 11月18 福 中 着梅丸 WAKAUME MARU 科威特印象 11月23 日 韓	(A)10時30 (1的33 9時19 10時25 南野鮮・犬	周雪岸・中南北天・日本、 成、扇英、英國、美國東岸、南非、 下至六時 葡萄泉北、培育和也、季樹、美訓、
等資廠丸 SATSUMA MARU 日本 11月10 日 郵 等所利選 SLIDRE 開始 11月10 伯 和	東京山丸 HOEISAN MARU 和海 11月23 人 加石式 KALEMYO 仰光 11月26 如東口	利証・表刊有(ログ)15年第四(X 30米 IX R)	今日平野 交流、新四間·四郎 下午五時
新生活 Link YOK KO MARU No. 3 日本 11月10 小 山 高島 Link MUNESHIMA MARU日本 11月10 川 崎	游游 CHIK CHAU 前海 11月27 人 +: 力骨連 NICOLINE 波斯灣 11月28 漆 //。	トキ 1 時 06 トキ 2 時 50 上午 8 時 20 上午 10 時 05	美屬、中南北美、巴基斯·J. 岸、中南北美、砂巴、 委 維乃
藤山丸 KINKASAN MARU 日本 11月10 大 豆 1	香港個美利THOMASEVERETT 仰光雷大雅 12月6 個 F	下午 8 時 30	下午五時